

Ց Ա Ն Կ

ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ ՓԲԸ

ՏՆՕՐԵՆԻ 2015Թ. ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ 25-Ի N 71 -Լ ՀՐԱՄԱՆՈՎ ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ

ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ԴԻՎԱԾ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ (01.01.2016թ.)



- ՀՀ տարածքում գործողության մեջ դրված ստանդարտները



- ՀՀ տարածքում գործողությունը դադարեցված ստանդարտները

| h/h | Ստանդարտի նշանակությունը | Ստանդարտի անվանումը | Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ) | Լեզուն |
|-----|--------------------------|---|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | ԳՕՍՏ 14839.13-2013 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Զրակայունության որոշման մեթոդ | - | ռուսերեն |
| | ГОСТ 14839.13-2013 | Взрывчатые вещества промышленные. Метод определения водоустойчивости | - | ռուսերեն |
| 2. | ԳՕՍՏ 14839.18-2013 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Խտության որոշման մեթոդ | - | ռուսերեն |
| | ГОСТ 14839.18-2013 | Взрывчатые вещества промышленные. Методы определения плотности | - | ռուսերեն |
| 3. | ՀՍ ԳՕՍՏ Ռ 22.2.07-94 | Պայթուցիկ նյութեր դյուրապայթ. Բռնկման ջերմաստիճանի որոշման մեթոդ | - | ռուսերեն |
| | ACT ГОСТ P 22.2.07-94 | Вещества взрывчатые инициирующие. Метод определения температуры вспышки | - | ռուսերեն |
| 4. | ՀՍ ԳՕՍՏ Ռ 50835-95 | Պայթուցիկ նյութեր փշրտող-Հարվածային տեղաշարժից շփման զգայունության բնութագրերի որոշման մեթոդներ | - | ռուսերեն |
| | ACT ГОСТ P 50835-95 | Вещества взрывчатые бризантные. Методы определения характеристик чувствительности к трению при ударном сдвиге | - | ռուսերեն |
| 5. | ՀՍ ԳՕՍՏ Ռ 50843-95 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ընդունում և նմուշառում | - | ռուսերեն |
| | ACT ГОСТ P 50843-95 | Вещества взрывчатые промышленные. Приемка и отбор проб | - | ռուսերեն |
| 6. | ՀՍ ԳՕՍՏ Ռ 51615-2000 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Փաթեթավորում, մակնշում, փոխադրում և պահում | - | ռուսերեն |

| h/h | Ստանդարտի նշանակությունը | Ստանդարտի անվանումը | Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ) | Լեզուն |
|-----|--------------------------|--|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | ACT ГОСТ P 51615-2000 | Вещества взрывчатые промышленные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение | - | ռուսերեն |
| 7. | ՀՍ ՉՕՍ Ռ 52035-2003 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Մ մակնիշի դետոնիտ. Տեխնիկական պայմաններ | - | ռուսերեն |
| | ACT ГОСТ P 52035-2003 | Вещества взрывчатые промышленные. Детонит марки М. Технические условия | - | ռուսերեն |
| 8. | ՀՍ ՉՕՍ Ռ 52036-2003 | Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ուգլենիտ. Տեխնիկական պայմաններ | - | ռուսերեն |
| | ACT ГОСТ P 52036-2003 | Вещества взрывчатые промышленные. Углениты. Технические условия | - | ռուսերեն |

| h/h | Ստանդարտի նշանակությունը | Ստանդարտի անվանումը | Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ) | Լեզուն |
|-----|--------------------------|---|--|----------|
| 1 | ГОСТ 4545-88 | Вещества взрывчатые бризантные. Методы определения характеристик чувствительности к удару | - | ռուսերեն |
| 2 | ГОСТ 14839.0-91 | Вещества взрывчатые промышленные. Приемка и отбор проб | - | ռուսերեն |
| 3 | ГОСТ 14839.20-77 | Вещества взрывчатые промышленные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение | - | ռուսերեն |
| 4 | ГОСТ 21983-76 | Вещества взрывчатые промышленные. Углениты. Технические условия | - | ռուսերեն |
| 5 | ГОСТ 21986-76 | Вещество взрывчатое промышленное. Детонит марки М. Технические условия | - | ռուսերեն |